



Mi Universidad

Super nota

Nombre del Alumno: Maria Guadalupe Pérez Gutiérrez

Nombre del tema: sistema tagumentario

Parcial: primer parcial

Nombre de la Materia: anatomía y fisiología

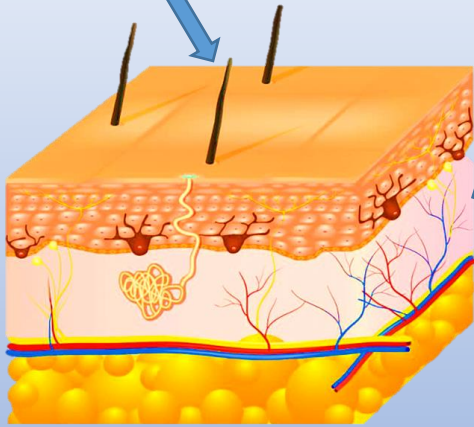
Nombre del profesor: Jaime Heleria Ceron

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Primer cuatrimestre grupo "A"

Consta de 3 capas

Epidermis



Dermis

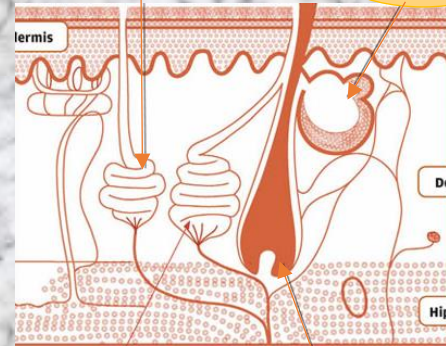
hipodermis

(Tejido subcutánea)

Anexos cutáneos a los apéndices o partes adjuntas a la piel.

Glándulas sudoríparas

Glándulas sebáceas



Folículo piloso

pelos y uñas (anexos queratinizados)

La piel es un tejido que puede mantener el equilibrio térmico, proteger de los efectos dañinos del ambiente externo, liberar grasa, mantener la seguridad de la piel, producir sustancias olorosas y recuperarse de algunos de los elementos químicos necesarios y otros rechazados

Piel normal

Piel seca

Piel grasa

Piel mixta



Se caracteriza por ser firme, con mínimas líneas físicas y leves arrugas

Esta es causada por falta de grasa en la misma

resultado de un exceso de producción de sebo y no retención de la humedad

este tipo de piel es seca en ciertas áreas, mientras que es grasa en otras

Coagulación



Inflamación

Proliferación

Maduración

